



Políticas ambientales y el cuidado del medio ambiente en las estaciones de servicio de combustible Callao, 2014.

TESIS PARA OPTAR EL GRADO ACADÉMICO DE:

Magister en Gestión Pública

AUTOR:

Br. Ortega Jara Rubén Eduardo

ASESOR:

Dr. Martínez López Edwin Alberto

SECCION:

Ciencias Empresariales

LINEA DE INVESTIGACION:

Administración del Talento Humano

PERÚ - 2015

Páginas de jurado

Dr. Antonio Lip Licham

Presidente

Dr. Alejandro Sabino Menacho Rivera

Secretario

Dr. Edwin Alberto Martínez López

Vocal

Dedicatoria:

Quiero dedicarle este trabajo a Dios que me ha dado la vida y fortaleza para terminar este proyecto de investigación.

A mis Padres por estar ahí cuando más los necesité;

A mi esposa por apoyarme y ayudarme en los momentos más difíciles.

Agradecimiento:

Agradezco infinitamente a la universidad por permitir adquirir nuevos conocimientos y ser parte de esta gran institución. Agradezco en especial al Dr. Martínez López Edwin Alberto por su apoyo desinteresado y su gran aporte en despejar mis dudas en los momentos más resaltantes en la investigación realizada.

Declaración Jurada

Yo, Rubén Eduardo Ortega Jara, estudiante del programa Maestría en Gestión Pública de la Escuela de Postgrado de la Universidad César Vallejo, identificado(a) con DNI 10745096, con la tesis titulada “Políticas ambientales y el cuidado del medio ambiente en las estaciones de servicio Callao, 2014”

Declaro bajo juramento que:

1. He respetado las normas internacionales de citas y referencias para las fuentes consultadas. Por tanto, la tesis no ha sido plagiada ni total ni parcialmente.
2. La tesis no ha sido autoplagiada; es decir, no ha sido publicada ni presentada anteriormente para obtener algún grado académico previo o título profesional.
3. Los datos presentados en los resultados son reales, no han sido falseados, ni duplicados, ni copiados y por tanto los resultados que se presenten en la tesis se constituirán en aportes a la realidad investigada.

De identificarse la falta de fraude (datos falsos), plagio (información sin citar a autores), autoplagio (presentar como nuevo algún trabajo de investigación propio que ya ha sido publicado), piratería (uso ilegal de información ajena) o falsificación (representar falsamente las ideas de otros), asumo las consecuencias y sanciones que de mi acción se deriven, sometiéndome a la normatividad vigente de la Universidad César Vallejo.

Lima 17 de junio 2015

DNI 10745096

Rubén Ortega Jara

Presentación:

Señores miembros del Jurado:

Dando cumplimiento a las normas del Reglamento de elaboración y sustentación de Tesis de la Sección de Ciencias Empresariales, sección de Postgrado de la Universidad “Cesar Vallejo”, para elaborar la tesis de Maestría en Gestión Pública, presentando el trabajo de investigación correlacional denominado: “Políticas ambientales y el cuidado del medio ambiente en las estaciones de servicios Callao, 2014”.

En el trabajo mencionado describimos las políticas ambientales aplicadas en las estaciones de servicio y ver la y la relación con el cuidado ambiental.

Señores miembros del jurado esperamos que esta investigación sea evaluada y merezca su aprobación.

Atentamente.

Rubén Eduardo Ortega Jara

ÍNDICE

	Página
Página del jurado	ii
Dedicatoria	iii
Agradecimiento	iv
Declaración jurada	v
Presentación	vi
Índice	vii
Índice tablas	ix
Índice figuras	x
Resumen	xi
Abstract	xii
CAPÍTULO I INTRODUCCIÓN	13
1.1 Problema	35
1.2 Hipótesis	36
1.3 Objetivos	37
CAPÍTULO II MARCO METODOLÓGICO	39
2.1 Variables	39
2.1.1 Definición Conceptual	39
2.1.2 Definición Operacional	40
2.2. Operacionalización de las variables	43
2.3 Metodología	44
2.4. Tipo de estudio	44
2.5 Diseño de investigación	45
2.6 Población y muestra y muestreo	46
2.7 Técnicas e instrumentos de Recolección de Datos	48
2.8. Método y análisis de datos	51
2.9 Aspectos éticos	51
III. Resultados	54
Descriptivos	54
Inferenciales	59
IV. Discusión	80

V. Conclusiones	83
VI. Recomendaciones	85
VII. Referencias bibliográficas	87
VIII. Anexos	
Anexo 1. Matriz de consistencia	91
Anexo 2. Base de datos	93
Anexo 3. Instrumento	94
Anexo 4. Validaciones	96

Indice de tablas

Tabla 1 variable1. Política Ambiental	37
Tabla 2 Variable 2: Cuidado del Medio Ambiente	37
Tabla 3 Distribución de la población de la las estaciones de servicio.	41
Tabla 4 Tamaño maestral	42
Tabla 5 Juicio de expertos	43
Tabla 6 Prueba de normalidad	46
Tabla 7 Prueba de normalidad shapirowilks	47
Tabla 8 Niveles para el cuestionario de políticas ambientales	47
Tabla 9 Pj. del cuestionario de políticas ambientales y cuidado ambiental	48
Tabla 10 Niveles del cuestionario de política y cuidado ambiental	49
Tabla 11 Dimensión: educación ambiental	49
Tabla 12 Dimensión Protección ambiental	50
Tabla 13Dimensión impacto ambiental	51
Tabla 14 Correlaciones entre variables	52
Tabla 15 Correlación entre política ambiental y educación ambiental	55
Tabla 16 Correlación entre política ambiental y protección ambiental	56
Tabla 17 La política ambiental se relaciona con el impacto ambiental	57
Tabla 18 Contingencia niveles política ambiental cuidado ambiental	65
Tabla 19 Contingencia niveles política ambiental – dimensiones	65
Tabla 20 Contingencia niveles política ambiental explicita política	66

Tabla 21 Tabla contingencia niveles política ambiental Implícita política	67
Tabla 22 Contingencia niveles política ambiental evaluación ambiental	66

Índice de figuras

Figura 1. Esquema: diseño “no experimental de tipo transaccional	
Alcance descripción correlacional	39
Figura 2. Dimensión de educación ambiental	49
Figura 3. Dimensión protección ambiental	50
Figura 4. Impacto ambiental	51
Figura 5. Política ambiental explícita	66
Figura 6. Política ambiental explícita	67
Figura 7. Evaluación ambiental	68

Resumen

El principal objetivo de esta investigación es establecer la relación correspondiente entre la política Ambiental y el cuidado Ambiental, este estudio se enmarca dentro de las investigaciones descriptivas, correlacionales y transversales, ya que por medio del análisis, observación, comparación y descripción de las variables hemos establecido la relación entre ellas. Los datos estadísticos que sostienen esta investigación de las diferentes posiciones de políticas ambientales.

Los resultados demuestran que hay relación alguna entre las variables estudiadas. Finalmente concluimos que a pesar de que los hallazgos muestran una carencia de importancia por parte del estado en cuanto a los problemas ambientales y las normas establecidas en la fiscalización ambiental en las diferentes áreas tales como minería hidrocarburos y energía.

Las conclusiones del análisis de los resultados nos permiten aceptar la hipótesis de la investigación es decir que existe una relación significativa de la Política ambiental y el cuidado ambiental de las estaciones de servicios Callao 2014. En la tabla 9, se comprueba que la política ambiental y el cuidado ambiental presenta una correlación significativa ($r=0.483$). Y una significancia bilateral inversa de 0,000 entre la política ambiental y cuidado ambiental que es menor al nivel de significancia de 0,05 =p. para este análisis se determina que existe relación entre variable política ambiental y la variable cuidado ambiental.

Palabras Claves: Evaluación Ambiental, Políticas ambientales, cuidado ambiental.

Abstract

The main objective of this research is to establish the corresponding relationship between environmental policy and environmental care, this study is part of the descriptive, correlational and cross-sectional research because through analysis, observation, comparison and description of the variables we have established the relationship between them. Statistical data supporting this research the different positions of environmental policies.

The results show that there is any relationship between the variables studied. Finally we conclude that despite the findings show a lack of importance by the state in terms of environmental issues and the standards set in environmental enforcement in different Ares hydrocarbons such as mining and energy.

The conclusions of the analysis of the results allow us to accept the hypothesis of the research is that there is a significant relationship between environmental policy and environmental care service stations Callao 2014. In Table 9, it is found that the environmental policy and care Ambient has a significant correlation ($r = 0.815$). And a reverse bilateral significance 0.000 between environmental policy and environmental protection that is lower than the significance level of $p = 0.05$. For this analysis it is determined that there is a relationship between environmental considerations and environmental care policy variable

Keywords: Environmental Assessment, Environmental policies, environmental care.